

KONFERENZPROGRAMM

01. – 03. April 2025, Estrel Berlin

E-Bus Forum 1 und 2
Forum Autonomes Fahren
Forum Personal
Forum Digitalisierung
DELFI Forum Fahrgastinformation



Partner:



Eine Initiative von:



**mobility
move '25**

mobility move vereint Zukunftsthemen unter einem Dach

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Mobilitätswende stellt uns vor enorme Herausforderungen. Gleichzeitig bietet sie uns die Chance, unsere Verkehrssysteme nachhaltiger, effizienter und moderner zu gestalten. Themen wie Klimaschutz, Digitalisierung, Fachkräftemangel und der Ausbau neuer Technologien sind dabei entscheidend. Vom 01. bis 03. April 2025 lädt mobility move Sie ein, diese Zukunftsthemen in den Mittelpunkt zu stellen. Als etablierte Plattform bringt die Veranstaltung Fachleute aus Praxis, Politik und Industrie zusammen und bietet die Möglichkeit, gemeinsam Strategien und konkrete Lösungen für die zentralen Fragen der Verkehrswende zu entwickeln. Nach dem erfolgreichen Auftakt im vergangenen Jahr setzen wir 2025 den Fokus auf einen thematischen Vierklang: elektrisch, autonom, digital und menschlich. Dieser Ansatz spiegelt die Vielfalt der Anforderungen wider, die auf die Branche zukommen. Elektrifizierung bleibt eine Schlüsselstrategie, um CO₂-Emissionen zu reduzieren. Autonome Fahrzeuge versprechen neue Effizienzpotenziale. Währenddessen schafft Digitalisierung die Grundlage für intelligente und vernetzte Verkehrssysteme. Gleichzeitig steht der Mensch im Mittelpunkt: Von der Weiterbildung des Fachpersonals bis zur Gestaltung attraktiver Arbeitsbedingungen.

Die mobility move bietet Ihnen:

Fachvorträge und Podiumsdiskussionen

Renommierete Expert*innen beleuchten die drängendsten Themen der Branche – von der Lade- und Tankinfrastruktur über digitale Steuerung und vorausschauende Wartung bis hin zu neuen Konzepten für den Betrieb im ländlichen Raum.

Innovative Foren

Mit dem erweiterten Forum Digitalisierung rücken Themen wie Datenerfassung, -auswertung und IT-Sicherheit noch stärker in den Fokus. Ein neues Forum Personal widmet sich speziell der Qualifizierung und Weiterbildung von Mitarbeitenden, um die digitale Transformation praktisch zu unterstützen.

Praxisnähe

Auf der mobility move bringen wir Theorie und Praxis zusammen – erleben Sie innovative Konzepte direkt an den vorgestellten Produkten und erfahren Sie, wie diese die Mobilität von morgen prägen können.

Ein besonderes Highlight ist die „mobility move night“, die nun als fester Bestandteil der Veranstaltung etabliert ist. In entspannter Atmosphäre können Sie Kontakte knüpfen, Ideen austauschen und gemeinsam an neuen Lösungen arbeiten.

Wir laden Sie ein, gemeinsam zu diskutieren, wie wir es schaffen, die Mobilität der Zukunft nachhaltig, verlässlich und innovativ zu gestalten.

Jetzt anmelden

Hier können Sie sich zur mobility move 2025 anmelden

mobility-move.de/anmeldung



VDV-VerbandsApp


Alle Infos zu den Veranstaltungstagen in der VDV-VerbandsApp

<https://app.vdv.de/events/2402>



Simultanübersetzung

E-Bus Forum 1, E-Bus Forum 2 und Forum Autonomes Fahren werden simultan Deutsch-Englisch übersetzt.

 erhalten Sie im Konferenzraum.



Dienstag 01.04.2025

Registrierung

ab 16 Uhr im „Foyer 1“ des Estrel Berlin

Am Registrierungs-Counter erhalten Sie Ihr Namensschild für die Veranstaltung.
 Gerne können Sie diese bereits ab 16 Uhr abholen, bevor um 18 Uhr der Einlass zur Abendveranstaltung beginnt.
 Bitte folgen Sie der Ausschilderung „mobility move“ im Hotel.
 Selbstverständlich ist der Registrierungs-Counter während der gesamten Veranstaltung und an allen Tagen für Sie geöffnet.



mobility move night

von 18 Uhr bis 22 Uhr in der Fachmesse

Am Dienstagabend wird die Fachmesse mit der „mobility move night“ eröffnet.
 Freuen Sie sich auf ein Get-together der Branche mit Buffet (19 Uhr bis 21 Uhr) und Getränken.






Mittwoch 02.04.2025

Eröffnungsveranstaltung

im E-Bus Forum 1 	
9:00	Begrüßung und Einführung in die Veranstaltung Martin Schmitz Geschäftsführer Technik • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV) / Vorstandsvorsitzender • Forum für Verkehr und Logistik e. V.
9:15	Grußworte des VDV Ingo Wortmann Geschäftsführer Mobilität • Stadtwerke München GmbH / Präsident • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)
9:30	Grußworte aus dem Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)
9:45	Google Wallet trifft Mobilität: Wie Digitalisierung und autonomes Fahren den ÖV revolutionieren N. N. Google
10:10	Diskussionsrunde – Potentiale und Ziele bei der Digitalisierung der Branche N. N. Google Oliver Wolff Hauptgeschäftsführer • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)
10:30	 Kurze Kaffeepause / Beginn der Fachforen

	E-Bus Forum 1	E-Bus Forum 2	Autonomes Fahren	Forum Personal	Forum Digitalisierung
10:45	<p>Keynote: CO₂-Bepreisung und ihre Lenkungswirkung Prof. Dr. Manuel Frondel Professor für Energieökonomik und angewandte Ökonometrie • Ruhr-Universität Bochum</p>		<p>Themenblock: Deutschland als Leitmarkt des autonomen Fahrens</p> <p>Impulsvortrag: Die Zukunft fährt autonom – Die Strategie der Bundesregierung N. N. Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)</p>	<p>Themenblock: Herausforderungen und Lösungsansätze</p> <p>Personal ist der Schlüssel. Ein Talk über die Zukunftsthemen von HR im ÖPNV Harald Kraus Vorstandsvorsitzender • VDV-Akademie / Vorstandsmitglied, Arbeitsdirektor • DSW 21 Alexander Möller Geschäftsführer • VDV-Akademie / Geschäftsführer ÖPNV • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)</p>	
11:00			<p>Keynote: Die Zukunft des autonomen Fahrens im ÖPNV Ricco Kämpfer Senior Consultant, Team Lead Autonomous Driving Market & Strategy • P3 automotive GmbH</p>	<p>Klischee 1 – Spießige Versicherungen? Wie gelingt der DEVK eine erfolgreiche Rekrutierung und Mitarbeitendenbindung? Alexander Möller Geschäftsführer • VDV-Akademie / Geschäftsführer ÖPNV • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV) Dietmar Scheel Vorstand Personal und Vertrieb • DEVK Versicherungen</p>	
11:15	<p>Grußworte aus der EU Kommisison N. N.</p>				

	E-Bus Forum 1	E-Bus Forum 2	Autonomes Fahren	Forum Personal	Forum Digitalisierung
11:30	<p>Podiumsdiskussion: Umgang und Umsetzung von Innovationen in regulierten Märkten</p> <p>Tim Dahlmann-Resing Vizepräsident • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV) / Vorstandsmitglied • Verkehrs-Aktiengesellschaft Nürnberg (VAG)</p> <p>Prof. Dr. Manuel Frondel Professor für Energieökonomik und angewandte Ökonometrie • Ruhr-Universität Bochum</p> <p>Robert Henrich Vorstandsvorsitzender • Hamburger Hochbahn AG</p> <p>NN. Google</p>		<p>Podiumsdiskussion</p> <p>Henrik Falk Vorstandsvorsitzender • Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)</p> <p>Ricco Kämpfer Senior Consultant • P3 automotive GmbH</p> <p>Arne Schneemann Vorstand • DB Regio Straße</p> <p>Henning von Watzdorf CEO • HOLON</p>	<p>Klischee 2 – Unattraktive Arbeitsbedingungen? Was sagt die große Deutschlandumfrage Fahrpersonal Bus & Bahn?</p> <p>Lisa Gadomski Employer Branding/Personalmarketing • VDV-Arbeitgeberinitiative</p> <p>Katharina Leder Employer Branding/Personalmarketing • VDV-Arbeitgeberinitiative</p>	
11:45					
12:00					
Mittagessen					

	 E-Bus Forum 1	 E-Bus Forum 2	 Autonomes Fahren	 Forum Personal	 Forum Digitalisierung
13:00	Themenblock: Gestaltung von Betriebshöfen/Depots & Betrieb	Themenblock: Innovation		Themenblock: Transformation und Digitalisierung	Themenblock: Digitalisierung in Verkehrsunternehmen
	Vortrag Gerard Hellburg (angefragt) Program Manager Clean & Sustainable • Vervoerregio Amsterdam	Marktbeobachtung – Trends und Entwicklungen Dieter Hanke & Kirsten Krämer Redaktionsleitung • Omnibusspiegel		Transformationsprozess gestartet: Berlin Recycling macht sich fit für die Zukunft Bianka Rieder Geschäftsführerin • Berlin Recycling	Moderation und Einführung in das Thema Martin in der Beek Technischer Geschäftsführer • Rhein-Neckar-Verkehr GmbH (RNV)
13:15	Planung und Bau von E-Betriebshöfen (Köln-Porz) Jörn Schwarze Mitglied des Vorstands • Kölner Verkehrs-Betriebe AG	Innovation: Mercedes Benz PKW N. N.	Themenblock: Autonomous Driving-Strategien von Herstellern weltweit		Keynote: Das Verkehrsunternehmen der Zukunft – Digitalisierung als Basis für ein effizientes und attraktives Unternehmen Frank Niggemeier-Oliva Managing Director • Bahnen der Stadt Monheim GmbH
			Autonomes Fahren in Japan Takahiko Uchimura Project Researcher • U-Tokyo The University of Tokyo		
13:30	Konzepte zur Emmissionsreduktion im ÖV der Stadt Luxemburg Lex Bentner Head of Public Transport • Stadt Luxemburg	CROSSWAY LE ELEC ist „Sustainable Bus of the Year 2024“ Jean Marc Boucheret Marketing and Product Management Sustainable Mobility Iveco Bus • IVECO Group	Autonomes Fahren in UK Elena Gillies (angefragt) Head of Automated Vehicle Implementation • Department of Transport (DfT) United Kingdom	Erfolgsfaktor Kommunikation für den betrieblichen Alltag Marcus C. Aue Geschäftsführer • jouri by 12-05 Solutions	
13:45	Transformation des Busbetriebs Anja Wenmakers Geschäftsführerin • Stadtwerke Bonn Verkehrs GmbH	Sonnige Aussichten für den ÖPNV: Mit Solarenergie die Zukunft der Mobilität gestalten Dominic Mayer Head of Sales & Marketing • Sono Motors GmbH	Die Strategie von WeRide Dr. Yong Gessner Executive Director - EU • WeRide.ai		

	E-Bus Forum 1	E-Bus Forum 2	Autonomes Fahren	Forum Personal	Forum Digitalisierung
14:00	Konzept für eine gesicherte Ruhefläche für kritische E-Fahrzeuge Jörg Krüger Inhaber • Krüger New Mobility Service	Das neue Frankfurter Busdesign – kundenfreundlich, elegant & innovativ Prof. Dr. Tom Reinhold Geschäftsführer • traffiQ Tobias Schreiber Stv. Bereichsleiter Innovation • traffiQ	Gen.Urban Dr. Katja Joechen Director Group Innovation Mobility Solutions • Volkswagen AG	Zukunft des Lernens: New Learning und digitale Innovationen in der Praxis Monique Heimann Geschäftsbereichsleiterin Berufliche Weiterbildung & Digitales Lernen • VDV-Akademie GmbH Stefanie Menke Geschäftsbereichsleiterin New Learning • VDV-Akademie GmbH	Von der Vision zur Umsetzung Kathrin Boden Leiterin Unternehmensentwicklung • Dresdner Verkehrsbetriebe AG
14:15	Umstellung des Ulmer und Neu-Ulmer Stadtverkehrs Ralf Gummersbach Geschäftsführer • SWU Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm GmbH Marius Schneider Entwicklungsingenieur • EMCEL GmbH	Der neue BYD-Bus – Eigenschaften und Performance Horst Woitschig Sales Maager eBus DACH Market • BYD Europe B.V.	Das Selbstfahrsystem von Imagry Ingo Bruse Director Sales - Europe • Imagry		Prozesse und Personen – Basis für die Digitalisierung Maximilian Obenaus CIO • Verkehrsbetriebe Karlsruhe GmbH
14:30	Vortrag Peter Lacher Leiter Betrieb, Mitglied der Geschäftsführung • Postauto Schweiz AG	Weitere Informationen folgen in Kürze	Fragen und Diskussion	Digitales Lernen in der Fahrschule Monique Heimann Geschäftsbereichsleiterin Berufliche Weiterbildung & Digitales Lernen • VDV-Akademie GmbH Thomas Schmalen Prokurist • Regionalverkehr Köln GmbH	Make or Buy? – Entscheidungsfindung in München Michael Winkler Leiter Digitalisierung und Telematik Verkehr • Stadtwerke München GmbH
14:45	Studie zur Auslegung der Ladeinfrastruktur auf Basis von KI-Auswertungen Stephan Rüb Senior-Referent Kalkulation und technische Sonderprojekte • DB Regio AG Alexander Tetarbe Sales Director • WideSense	Weitere Informationen folgen in Kürze			
15:00	Kaffeepause				

	E-Bus Forum 1	E-Bus Forum 2	Autonomes Fahren	Forum Personal	Forum Digitalisierung
15:15			<p>Themenblock: Umsetzung und Standardisierung im ÖV-Betrieb</p> <p>Ergebnisse des Projektes Leitmotif-KI Dr. Claus Dohmen Fachbereichsleiter Betriebliche Digitalisierung: zentrale Systeme • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)</p>		
15:30			<p>Die Umsetzung des Standards – Bericht aus dem Projekt ABSOLUT II Yasmin Dufner R&D Manager • INIT Group Ruslan Hrushchak CEO • BitCtrl Systems GmbH Mario Nowack Projektleiter ABSOLUT • Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH</p>	<p>Themenblock: Blick über den Tellerrand</p>	
15:45				<p>Best Practice: Flensburg rekrutiert in Kenia Bärbel Boy Vorständin • Wirtschaft für einen weltoffenen Norden / Kommunikations- und Transformationsberaterin Paul Hemkentokrax Geschäftsführer • Aktiv Bus Flensburg GmbH</p>	
16:00			<p>Der autonome Betriebshof – von der Fiktion zur Wirklichkeit Michael Preusker Innovation Manager • PSI Transcom</p>	<p>Wie können wir Kolleg*innen vom Mehrwert eines multikulturellen Teams überzeugen? Ida Neumann Sales Managerin / Qualification Programs • socialbee gGmbH</p>	
16:15			<p> Kaffeepause</p>		

	E-Bus Forum 1	E-Bus Forum 2	Autonomes Fahren	Forum Personal	Forum Digitalisierung
16:30	<p>Themenblock: Ausschreibungs- und Umsetzungskonzepte außerhalb von Metropolregionen</p> <p>Studie zu Nutzfahrzeugmarkt, Begleitforschung BMDV Maximilian Rohs Director • PriceWaterhouseCoopers Hinrich Helms Themenleiter Elektromobilität • ifeu – Institut für Energie- und Umweltforschung Heidelberg gGmbH</p>	<p>Themenblock: Förderung & Finanzierung</p> <p>Finanzierung Michael Punzet Managing Partner • VERIZE</p>	<p> Kaffeepause</p>	<p>Talk: Netzwerke als Erfolgsfaktor im diversen Miteinander Kerstin Dämon Women in Mobility / Referentin Online Kommunikation • VDV eTicket Service Anna Filby Founder & CEO • Young Mobility Network Meinhard Zistel #öffsbunt / Fachbereichsleiter ÖPNV-Finanzierung • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)</p>	<p>Themenblock: Fahrgastinformation Moderation: Dr.-Ing. Stephan Hörold Abteilungsleiter Information, Innovation und Zentrale IT • VRR</p> <p>Gesetzliche Vorgaben Dr. Claus Dohmen Fachbereichsleiter Betriebliche Digitalisierung: zentrale Systeme • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)</p>
16:45	<p>Infrastrukturaufbau Frank Gäfgen Geschäftsführer Mobilität • Stadtwerke Münster GmbH</p>	<p>Wirtschaftliche Betrachtung aus betrieblicher Sicht Jan Bleis (angefragt) Geschäftsführer • Rostocker Straßenbahn AG</p>	<p>Kurzberichte aus den Projekten, Probandenbetrieben und Begleitforschungen Moderation: Prof. Barbara Lenz Verkehrsforscherin, Mobilitätsexpertin</p> <p>RABus Dr.-Ing. Ulrike Weinrich Projektleitung RABus • FKFS - Forschungsinstitut für Kraftfahrwesen und Fahrzeugmotoren Stuttgart</p>		<p>Umsetzung der gesetzlichen Vorgaben Marco F. Gennaro Geschäftsführer • DELFI e. V. / Geschäftsbereichsleiter Fahrgastinformation und digitale Vernetzung, Prokurist • rms GmbH</p>
17:00	<p>Vortrag Sabine Eichhorn Abteilungsleiterin • Verkehrsverbund Rhein-Neckar GmbH</p>	<p>Senkung der TCO durch intelligentes Energiemanagement Toralf Müller Mitglied der Geschäftsleitung • eMIS Management GmbH</p>	<p>ALIKE Ulrike Arndt Gesamtprojektleiterin ALIKE • Hamburger Hochbahn AG</p>		<p>Fahrgastinformationen für intermodale Reiseketten Bert Lange Fachlicher Architekt • Deutsche Bahn AG</p>

	E-Bus Forum 1	E-Bus Forum 2	Autonomes Fahren	Forum Personal	Forum Digitalisierung
17:15	Ladecontainer für Energieversorgung im Umland Tim Harmening Leiter Fachbereich Betriebstechnik • ÜSTRA Hannoversche Verkehrsbetriebe AG	eAntriebe – Finanzierungsoptionen & Praxisbeispiel Ilka Heidschwager PD - Berater der öffentlichen Hand	ALBUS Dr.-Ing. Christian Kollenberg Projektleiter ALBUS • Region Hannover		Die digitale Haltestelle Christopher Land Stv. Sachgebietsleiter • Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)
17:30	Ausschreibung von Subunternehmer-Leistungen Arne Petersen (angefragt) Geschäftsführer • moBiel GmbH	Podiumsdiskussion: Wie finanzieren wir Transformation? Weitere Informationen folgen in Kürze	KIRA Sofia Pavlakis Consultant New Mobility • rms GmbH		Architektur der Zukunft und flexible Datenverteilung N. N.
17:45	Zukunft aufladen: Wie die Ladeinfrastruktur für E-Busse den ländlichen Raum revolutioniert und welche Herausforderungen es zu meistern gilt Felix Burow Projektleiter Alternative Antriebe • DB Regio Bus Nord Okan Özdemir Projektleiter • DB Energie GmbH		Projekt NeMo.bil Marcus Zwick CEO • INYO Mobility GmbH		Fragen und Diskussion zum Themenblock
18:00	Ende des ersten Konferenztages	Ende des ersten Konferenztages	Ende des ersten Konferenztages	Ende des ersten Konferenztages	Ende des ersten Konferenztages
19:00	Abendveranstaltung				







	E-Bus Forum 1	E-Bus Forum 2	Autonomes Fahren	DELFI Forum	Forum Digitalisierung
09:00	<p>Begrüßung zum zweiten Konferenztag Werner Overkamp Geschäftsführer • STOAG Stadtwerke Oberhausen GmbH • Vizepräsident & Vorsitzender des Verwaltungsrates Personenverkehr Bus • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)</p> <p>Grußwort aus dem Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ)</p>		<p>Themenblock: Einführung autonomes Fahren und Anforderungen an ÖPNV-Shuttles</p>	<p>Themenblock DELFI - Organisation, Rolle und Nutzen für die Branche</p>	<p>Themenblock: IT-Sicherheit in Verkehrsunternehmen</p>
09:15	<p>Dirk Meyer Leiter der Abteilung Multilaterale Entwicklungspolitik; Transformation; Klima • BMZ</p>		<p>Leitfaden zum Projektsetup autonomes Fahren Emanuele Leonetti Wissenschaftl. Mitarbeiter • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)</p>	<p>DELFI - Wer wir sind, was wir machen Jürgen Roß Vorstandsvorsitzender • DELFI e. V. / Bereichsleiter Planung und Fahrgastinformation • VBB GmbH</p>	<p>Moderation und Einführung in das Thema Moderation: Berthold Radermacher Fachbereichsleiter Telematik, Informations- und Kommunikationstechnik • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)</p>
09:30	<p>Weitere Informationen folgen in Kürze</p>		<p>Anforderungen an ÖPNV-Shuttles im Linien und On-Demand Betrieb Moderation: Jan Brandstetter Wissenschaftl. Mitarbeiter • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)</p> <p>Projekt ahoi: Anforderungen von Menschen mit Herausforderungen Konrad Polster Projektmanager autonomes Fahren - Digitalisierung • Verkehrsbetriebe Hamburg-Holstein GmbH</p>	<p>DELFI und die Paragraphen: Datenbereitstellung gemäß PBefG & Co Marco F. Gennaro Geschäftsführer • DELFI e. V. / Geschäftsbereichsleiter Fahrgastinformation und digitale Vernetzung • rms GmbH</p>	<p>Gesetzliche Grundlagen zur IT-Sicherheit Andreas Jünger UP KRITIS • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)</p>
			<p>Projekt ULTIMO: Innenraumüberwachung Lars Abeler Project Coordinator • ULTIMO / Referent Mobilitätsplanung und autonomer ÖPNV • DB Regio AG</p>		<p>IT-Sicherheit im Unternehmen organisieren - das IT-Sicherheitsmanagement-System ISMS Dr. Paul-Martin Steffen Leitung Datenschutz und Informationssicherheit • DSW21</p>

	E-Bus Forum 1	E-Bus Forum 2	Autonomes Fahren	DELFI Forum	Forum Digitalisierung
09:45	Weitere Informationen folgen in Kürze	mobility move Presseclub – Reflexion und Diskussion mit Fachjournalisten Moderation: Manuel Bosch Verlagsleiter Technik & Verkehr • DVV Media Group Weitere Informationen zu den teilnehmenden Fachjournalist*innen folgen in Kürze	Diskutieren, Ausprobieren und Verbessern – Wie Mockups helfen, den autonomen ÖPNV der Zukunft schon heute zu erleben Anne Klingner fahma - Fahrzeugmanagement Region Frankfurt RheinMain GmbH Torsten Schmidt Straßengebundener ÖPNV • fahma - Fahrzeugmanagement Region Frankfurt RheinMain GmbH	DELFI für die Branche und Dritte: Produkte und Services Sefa Tasdemir Vorstand • DELFI e. V. / Stabstellenleiter Informations- und Kommunikations-technologie • VRR AöR	IT-Sicherheit in der Umsetzug – Praxisnahe Maßnahmen André Schiller IT-Teameiter • Dresdner Verkehrsbetriebe AG
10:00	Innovative Batteriesysteme für einen kosteneffizienten ÖPNV Dr. Andreas Vath Manager Advanced and Application Development • BorgWarner Akasol GmbH		Lastenheft für ÖPNV-Shuttles Felix Metzger Projektmanager Vorstandsstab Digitalisierung / Autonomes Fahren • Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)		Fragen und Diskussion
10:15			Fragen & Diskussion		
10:30	Kaffeepause				

	E-Bus Forum 1	E-Bus Forum 2	Autonomes Fahren	DELFI Forum	Forum Digitalisierung
11:00			<p>Themenblock: Erfahrungen und Weiterentwicklungen des Zulassungsverfahrens und der Betriebsbereichsgenehmigung</p> <p>Impulsreferate Moderation: Emanuele Leonetti Wissenschaftl. Mitarbeiter • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)</p>	<p>Themenblock: Aktuelle Entwicklungen in den Bereichen Tarif, Echtzeit und OnDemand</p> <p>ÖPNV, deine Echtzeit: die DEEZ Projekte Raffael Rittmeier Management Consultant Informationsdienste und Datenmanagement • rms GmbH</p>	
11:15	Themenblock: Batterie	Themenblock: Wasserstoff	<p>Tool zur Betriebsbereichsgenehmigung Rico Auerswald Fraunhofer IVI • Projekt ahoi</p> <p>Betriebsbereichssimulation Frank Schneider Referent Fahrzeugtechnik und Dienstleistungsinnovationen • TÜV-Verband</p> <p>Stand der Umsetzung aus Sicht des Kraftfahrt-Bundesamts Richard Damm Präsident • Kraftfahrt-Bundesamt</p>	<p>N. N. VBN GmbH</p>	
	Lithiumabbau in Deutschland N. N.	<p>Die größte Wasserstoffbusflotte Europas: Erfahrungen, Versorgungslösungen und der Weg zur Kosteneffizienz Dr. Marcel Frank Geschäftsführer • Regionalverkehr Köln</p>			
11:30	<p>Batterie Recycling Paula Rocha-Schubert Circular Product Mgt. & Engineering • Daimler Buses GmbH</p>	<p>Planung und Bau von H₂-Infrastruktur Kathryn Wunderle Hydrogen for Mobility Business Development • Air Products GmbH</p>		<p>Was kostet eine Fahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln? DELTA weiß es N. N. VBB GmbH</p>	<p>Themenblock: Daten in Fahrzeugen Moderation: Dirk Weißer Fachbereichsleiter Betriebliche Digitalisierung: dezentrale Systeme • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)</p>
					<p>Unfallprävention auf Basis von Fahrzeugdaten Peter Hecker Senior Fachreferent Telematik • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)</p>

	E-Bus Forum 1	E-Bus Forum 2	Autonomes Fahren	DELFI Forum	Forum Digitalisierung
11:45	Brandschutz bei Lithium-Ionen-Akkus Prof. Dr. Roland Goertz Lehrstuhl für Chemische Sicherheit und Abwehrenden Brandschutz • Bergische Universität Wuppertal	Entwicklungen in der Fahrzeugtechnik Alan Przylebski Vertriebsleiter Deutschland / Prokurist • Solaris Bus & Coaches	Podiumsdiskussion Moderation: Emanuele Leonetti Wissenschaftl. Mitarbeiter • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)	Einfach teilen: Vernetzung von Sharing-Angeboten Dr. Matthias Wirtz Projektmanager • Hacon Ingenieurgesellschaft mbH	Wandern zwischen IBIS, IBIS-IP und Datenbroker Jürg Müller Leiter Sytem- und Instanhaltungsentwicklung • Verkehrsbetriebe Zürich
12:00	Batteriemanagement-System - Analyse von Anomalien Christin Lustik International Marketing Manager for Battery Diagnostics • volytica diagnostics GmbH	Arbeiten in der H2-Instandhaltung Holger Kähler Präventionsfeldkoordinator ÖPNV/ Bahnen • VBG Verwaltungs-Berufsgenossenschaft	Peter Baier Referatsleitung • Ministerium für Verkehr Baden-Württemberg Benedikt Brecht VW Nutzfahrzeuge Richard Damm Präsident • Kraftfahrt-Bundesamt	Wie bestellt und abgeholt! Das OnDemand-Projekt ODIN-MP Andreas Köhler Projektleiter • rms GmbH	Weitere Informationen folgen in Kürze
12:15		Rampini: Hy4Drive Antriebssystem Andrea Rampini CEO and Head of Technology and Development • Rampini	Christoph Helf Leitung geteilte und vernetzte Mobilität • LHM München Kathrin Leicht Homologation Engineer (ADAS/ADS) / Projektleitung autonomes Fahren • TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG		Fragen und Diskussion
12:30	Mittagessen				
13:15	Themenblock: Batterie	Themenblock: Energieversorgung		Themenblock: DELFI macht´s möglich. Vier Beispiele aus der Praxis.	Themenblock: LSA-Beeinflussung 2.0 mit C-ITS
	Mythos oder Wirklichkeit: Batterietausch? Impuls zur Einführung in das Podiumsgespräch Martin Schmitz Geschäftsführer Technik • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)	Lademöglichkeiten im Depot - Parallele vs. serielle Ladung / Ladehaube vs. Steckerladung: Betrieb und Instandhaltung Dr. Maike Bröker Planung/Bauleitung Bahnstromversorgung • Kölner Verkehrs-Betriebe AG		DELFI bei Google Britta Dürscheid Strategic Partner Developer • Google	Moderation und Einführung in das Thema Carsten Lement Handlungsbevollmächtigter/Teamleiter • BLIC GmbH

	E-Bus Forum 1	E-Bus Forum 2	Autonomes Fahren	DELFI Forum	Forum Digitalisierung
13:30	<p>Podiumsgespräch: Batterietausch Alex de Jong Head of Portfolio Management and Sales Operations • VDL Bus & Coach</p> <p>Arne Rath Geschäftsführer • HEAG mobilo GmbH</p> <p>Jörn Schwarze Mitglied des Vorstands • Kölner-Verkehrs-Betriebe AG</p> <p>Felix Würthwein Team Lead Customer Services Alternative Drives, Charging Infrastructure • Daimler Buses</p>	<p>Vollautomatisiertes Laden Markus Kröger Managing Director • K2 Mobility GmbH</p>	<p>Themenblock: Ziele des autonomen Fahrens im ÖPNV für die nächste Legislatur</p> <p>Die Strategie von Waymo Ben Lowenstein Senior Manager, European Policy and Government Affairs • Waymo Europe</p>	<p>DELFI bei der Deutschen Telekom Dr. Britta Cornelius Datenstrategin • Telekom Mobility Solutions</p>	<p>C-ITS für Verkehrsunternehmen – die VDV 4022 Dr. Thomas Otto Gruppenleiter Kooperative Systeme Fraunhofer-Institut für Verkehrs- und Infrastruktursysteme IVI</p>
13:45	<p>Umrüstung von Batterie auf Pantograf N. N.</p>	<p>Erfahrungen und Empfehlungen zur Planung von Ladeinfrastrukturen Andreas Laske Director eMobility Consulting, Government and Association Affairs • Siemens</p>	<p>Integrierter autonomer ÖPNV in Deutschland Thomas Drewes KIRA • Leiter Autonomes Fahren • DB Regio Straße</p>	<p>DELFI bei der Deutschen Bahn Bert Lange Reisendeninformation • Deutsche Bahn AG</p>	<p>C-ITS-Einführung: Herausforderung für die Kommunen Dr. Josef Kaltwasser Open Traffic Systems City Association e. V.</p>
14:00	<p>Vorschläge des VDV für das autonome Fahren des ÖPNV Dr. Till Ackermann Volkswirtschaft und Business Development • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)</p>	<p>Podiumsdiskussion Tim Dahmann-Resing (angefragt) Vizepräsident • Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV) / Vorstandsmitglied • Verkehrs-Aktiengesellschaft Nürnberg (VAG)</p> <p>Thomas Drewes KIRA • Leiter Autonomes Fahren • DB Regio Straße</p> <p>N. N. Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)</p>	<p>DELFI in Baden-Württemberg Wolfgang Schroeder Vorstand • DELFI e. V. / Systemadministrator • NVBW mbH</p>	<p>C-ITS – Erste Erfahrungen bei den Verkehrsunternehmen Christian Gassel Projektleiter Verkehrstechnik • Dresdner Verkehrsbetriebe AG</p>	
14:15				<p>Resümee Marco Gennaro Geschäftsführer • DELFI e. V. / Geschäftsbereichsleiter Fahrgastinformation und digitale Vernetzung • rms GmbH</p> <p>Jürgen Roß Vorstandsvorsitzender • DELFI e. V. / Bereichsleiter Planung und Fahrgastinformation • VBB GmbH</p>	
14:30					

	 E-Bus Forum 1	 E-Bus Forum 2	 Autonomes Fahren	 DELFI Forum	 Forum Digitalisierung
14:45	 Kaffeepause				
15:00	Themenblock: Energieversorgung und Infrastruktur	Themenblock: Energie			
	Was kann unser Stromnetz leisten? Dr. Jan Strobel (angefragt) Abteilungsleiter Regulierung, Marktkommunikation und Mobilität • BDEW	Bidirektionales Laden Dr. Martin Gollbach CTO • SBRS GmbH			
15:15	Versorgung mit H₂ – Pipeline–Ausbau. Wo stehen wir? Carsten Beyer (angefragt) Programme Manager Hydrogen Infrastructure • NOW GmbH	Batteriespeicher – Teilnahme am Regelmarkt (4MWh und 4 MW) Sören Clausen Projektleiter Koordinierungsfunktion und Lastmanagement • Hamburger Hochbahn AG			
15:30	Gahlow–Design: designte Lademasten Stephan Gahlow Inhaber • Gahlow Design	Intelligentes Ladezeitpläne: Effizient, batterieschonend und bedarfsgerecht laden Hendryk Münster Fachbereichsleiter Elektromobilität • Hamburger Hochbahn AG			
15:45	Nachhaltigkeitsberichterstattung Mareike Rehl Leitung Fachbereich Nachhaltigkeit und Energie • Freiburger Verkehrs AG	Ökonomische Optimierung bei Bidirektionalem Laden Dr. Benjamin Blat Belmonte Technische Universität Darmstadt / Fenexity			
16:00	Ende des zweiten Konferenztages	Ende des zweiten Konferenztages	Ende des zweiten Konferenztages	Ende des zweiten Konferenztages	Ende des zweiten Konferenztages

Unser Moderations-Team

führt Sie durch die spannenden Tage und Themengebiete



E-Bus Foren

Martin Schmitz

Geschäftsführer Technik ·
Verband Deutscher Verkehrsunter-
nehmen (VDV)
Vorstandsvorsitzender ·
Forum für Verkehr und Logistik e. V.



E-Bus Foren

Daniel Busse

Fachbereichsleiter Kraftfahrwesen ·
Verband Deutscher Verkehrsunter-
nehmen (VDV)



E-Bus Foren

Dr. Marcel Manheller

Fachbereichsleiter Elektrische
Energieanlagen ·
Verband Deutscher Verkehrsunter-
nehmen (VDV)



E-Bus Foren

Wolfgang Reitmeier

Fachbereichsleiter Betriebshöfe und
Werkstätten, Elektromobilität ·
Verband Deutscher Verkehrs-
unternehmen (VDV)



E-Bus Foren

Manuel Bosch

Verlagsleiter Technik & Verkehr ·
DVV Media Group



Forum Personal

Lisa Gadomski

Personalmarketing/Employer
Branding · Arbeitgeberinitiative



Forum Autonomes Fahren

Dr. Till Ackermann

Volkswirtschaft und Business
Development ·
Verband Deutscher Verkehrsunter-
nehmen (VDV)



Forum Autonomes Fahren

Jan Brandstetter

Wissenschaftlicher Mitarbeiter ·
Verband Deutscher Verkehrsunter-
nehmen (VDV)



Forum Autonomes Fahren

Emanuele Leonetti

Wissenschaftlicher Mitarbeiter ·
Verband Deutscher Verkehrsunter-
nehmen (VDV)

Unser Moderations-Team

führt Sie durch die spannenden Tage und Themengebiete



Forum Autonomes Fahren

Prof. Barbara Lenz
Verkehrsforscherin,
Mobilitätsexpertin



Forum Digitalisierung

Martin in der Beek
Technischer Geschäftsführer ·
Rhein-Neckar-Verkehr GmbH (RNV)



Forum Digitalisierung

Dr.-Ing. Stephan Höroid
Abteilungsleiter Information,
Innovation und Zentrale IT ·
Verkehrsverbund Rhein-Ruhr (VRR)



Forum Digitalisierung

Carsten Lement
Handlungsbevollmächtigter /
Teamleiter ·
BLIC GmbH



Forum Digitalisierung

Berthold Radermacher
Fachbereichsleiter Telematik, In-
formations- und Kommunika-
tionstechnik ·
Verband Deutscher Verkehrsunter-
nehmen (VDV)



Forum Digitalisierung

Dirk Weißer
Fachbereichsleiter Betriebliche Di-
gitalisierung: dezentrale Systeme ·
Verband Deutscher Verkehrsunter-
nehmen (VDV)



DELFI Forum Fahrgastinformation

Marco F. Gennaro
Geschäftsführer · DELFI e. V.
Geschäftsbereichsleiter Fahrgastin-
formation und digitale Vernetzung ·
rms GmbH



DELFI Forum Fahrgastinformation

Jürgen Roß
Vorstandsvorsitzender · DELFI e. V.
Bereichsleiter Planung und Fahrgast-
information ·
VBB GmbH

Unsere Referierenden

vermitteln Ihnen wertvolles Fachwissen und spannende Zukunftsthemen

A	Lars Abeler Horizon Europe ULTIMO / DB Regio	Jan Bleis (angefragt) Rostocker Straßenbahn	Daniel Busse Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)	Yasmin Dufner INIT Group
	Dr. Till Ackermann Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)	Kathrin Boden Dresdner Verkehrsbetriebe	C	Britta Dürscheid Google
	Ulrike Arndt Hamburger Hochbahn	Manuel Bosch DVV Media Group		E
	Marcus C. Aue jouri by 12-05 Solutions	Jean Marc Boucheret IVECO Group	D	Dr. Rolf Erfurt Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)
	Rico Auerswald Fraunhofer IVI	Bärbel Boy Wirtschaft für einen weltoffenen Norden		F
	B	Peter Baier Ministerium für Verkehr Baden-Württemberg	Jan Brandstetter Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)	Richard Damm Kraftfahrt-Bundesamt
Sören Bartol (angefragt) BMDV		Benedikt Brecht VW Nutzfahrzeuge	Kerstin Dämon VDV eTicket Service / Women in Mobility	Anna Filby Young Mobility Network
Carsten Beyer (angefragt) NOW		Dr. Maike Bröker Kölner Verkehrs-Betriebe	Alex de Jong VDL Bus & Coach	Dr. Marcel Frank rvk Regionalverkehr Köln
Dr. Benjamin Blat Belmonte TU Darmstadt / Fenexity		Ingo Bruse Imagry	Dr. Claus Dohmen Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV)	Prof. Dr. Manuel Frondel Ruhr-Universität Bochum
Lex Bentner Stadt Luxemburg		Felix Burow DB Regio Bus Nord	Thomas Drewes DB Regio Straße	G
				Frank Gäfgen Stadtwerke Münster

Unsere Referierenden

vermitteln Ihnen wertvolles Fachwissen und spannende Zukunftsthemen

H	Stephan Gahlow Gahlow Design	I	Peter Hecker Verband Deutscher Verkehrunternehmen (VDV)	J	Dr. Katja Joechen Volkswagen AG	L	Kirsten Krämer Omnibusspiegel	
	Christian Gassel Dresdner Verkehrsbetriebe		Gerard Hellburg (angefragt) Vervoerregio Amsterdam		Andreas Jünger Verband Deutscher Verkehrunternehmen (VDV)		Markus Kröger K2 Mobility	
	Marco F. Gennaro DELFI e. V. / rms GmbH		Ilka Heidschwager PD - Berater der öffentlichen Hand		K		Holger Kähler VBG Verwaltungs-Berufsge- nossenschaft	Jörg Krüger Krüger New Mobility Service
	Dr. Yong Gessner WeRide.ai		Monique Heimann VDV-Akademie				Ricco Kämpfer P3 automotive	Peter Lacher Postauto Schweiz AG
	Elena Gillies (angefragt) Department of Transport (DfT) United Kingdom		Christoph Helf LHM München		Dr. Josef Kaltwasser Open Traffic Systems City Association e. V.		Christopher Land Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)	
	Prof. Dr. Roland Goertz Bergische Universität Wuppertal		Hinrich Helms ifeu - Institut für Energie- und Umweltforschung Heidelberg		Anne Klingner fahma Fahrzeugmanagement Region Frankfurt RheinMain		Bert Lange Deutsche Bahn	
	Dr. Martin Gollbach SBRS		Paul Hemkentokrax Aktiv Bus Flensburg		Andreas Köhler rms GmbH		Andreas Laske Siemens	
	Ralf Gummersbach SWU Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm		Robert Henrich Hamburger Hochbahn AG		Dr.-Ing. Christian Kollenberg Region Hannover		Katharina Leder VDV-Arbeitgeberinitiative	
	Dieter Hanke Omnibusspiegel		Ruslan Hrushchak BitCtrl Systems		Harald Kraus DSW 21 / VDV-Akademie		Kathrin Leicht TÜV Nord	
	Tim Harmening üstra Hannoversche Verkehrsbetriebe		Martin in der Beek Rhein-Neckar-Verkehr GmbH				Carsten Lement BLIC	
			Prof. Barbara Lenz Verkehrsforscherin					

Unsere Referierenden

vermitteln Ihnen wertvolles Fachwissen und spannende Zukunftsthemen

M	Emanuele Leonetti Verband Deutscher Verkehrunternehmen (VDV)	N	Jürg Müller Verkehrsbetriebe Zürich	R	Arne Petersen (angefragt) moBiel	S	Wolfgang Reitmeier Verband Deutscher Verkehrunternehmen (VDV)
	Ben Lowenstein Waymo		Hendryk Münster Hamburger Hochbahn		Konrad Polster Verkehrsbetriebe Hamburg- Holstein		Bianca Rieder Berlin Recycling
	Christin Lustik volytica diagnostics		Ida Neumann socialbee		Michael Preusker PSI Transcom		Raffael Rittmeier rms GmbH
	Stefanie Menke VDV-Akademie		Frank Niggemeier-Oliva BSM		Alan Przylebski Solaris Bus & Coaches		Paula Rocha-Schubert Daimler Buses
	Dominic Mayer Sono Motors		Mario Nowack Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB)		Michael Punzet VERIZE		Maximilian Rohs PriceWaterhouseCoopers
	Felix Metzger Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)		Maximilian Obenaus Verkehrsbetriebe Karlsruhe		Berthold Radermacher Verband Deutscher Verkehrunternehmen (VDV)		Jürgen Roß DELFI e. V. / VBB GmbH
	Dirk Meyer Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammen- arbeit und Entwicklung (BMZ)		Dr. Thomas Otto Fraunhofer-Institut für Verkehrs- und Infrastruktursysteme IVI		Andrea Rampini Rampini		Stephan Rüb DB Regio
	Alexander Möller Verband Deutscher Verkehrunternehmen (VDV) / VDV-Akademie		Werner Overkamp STOAG Stadtwerke Oberhau- sen GmbH / VDV		Arne Rath HEAG mobilo		Dietmar Scheel DEVK Versicherungen
	Toralf Müller eMIS Management		Okan Özdemir DB Energie		Mareike Rehl Freiburger Verkehrs AG		André Schiller Dresdner Verkehrsbetriebe
	P	Sofia Pavlakis rms GmbH	Thomas Schmalen Regionalverkehr Köln				

Unsere Referierenden

vermitteln Ihnen wertvolles Fachwissen und spannende Zukunftsthemen

- Torsten Schmidt**
fahma Fahrzeugmanagement
Region Frankfurt RheinMain
- Martin Schmitz**
Verband Deutscher
Verkehrunternehmen (VDV)
- Arne Schneemann**
DB Regio Straße
- Frank Schneider**
TÜV-Verband
- Marius Schneider**
EMCEL
- Tobias Schreiber**
traffIQ
- Wolfgang Schroeder**
DELFI e. V. / NVBW
- Jörn Schwarze**
Kölner-Verkehrs-Betriebe AG
(KVB)
- Dr. Paul-Martin Steffen**
DSW21
- Dr. Jan Strobel (angefragt)**
BDEW

- T** **Sefa Tasdemir**
DELFI e. V. / VRR AÖR
- Alexander Tetarbe**
WideSense
- U** **Takahiko Uchimura**
U-Tokyo The University of Tokyo
- V** **Dr. Andreas Vath**
BorgWarner Akasol
- Henning von Watzdorf**
HOLON
- W** **Dr.-Ing. Ulrike Weinrich**
FKFS - Forschungsinstitut für
Kraftfahrwesen und Fahrzeug-
motoren Stuttgart
- Anja Wenmakers**
Stadtwerke Bonn Verkehrs
GmbH (SWB)
- Michael Winkler**
Stadtwerke München
- Dr. Matthias Wirtz**
Hacon Ingenieurgesellschaft
- Horst Woitschig**
BYD

- Oliver Wolff**
Verband Deutscher
Verkehrunternehmen (VDV)
- Ingo Wortmann**
Stadtwerke München GmbH /
Verband Deutscher
Verkehrunternehmen (VDV)
- Kathryn Wunderle**
Air Products
- Felix Würthwein**
Daimler Buses
- Z** **Meinhard Zistel**
Verband Deutscher
Verkehrunternehmen (VDV) /
#öffisbunt
- Marcus Zwick**
INYO Mobility

Ihre Ansprechpartner*innen

für alle Fragen und Wünsche rund um die mobility move



Organisation

Timo Kappertz
VDV-Akademie GmbH

☎ 0151 74392430
✉ mobility-move@vdv.de



Organisation

Leonie Zwartjes
VDV-Akademie GmbH

☎ 0151 74392430
✉ mobility-move@vdv.de



Referierenden- management

Dominik Bender
VDV-Akademie GmbH

☎ 0160 99801559
✉ bender@vdv.de



Messe- management

Isabell Küster
Forum für Verkehr und Logistik e. V.

☎ 0221 7572345
✉ isabell.kuester@forumverkehr-logistik.de



Messe- management

Herbert Füßner
Forum für Verkehr und Logistik e. V.

☎ 01517 2876908
✉ herbert.fuessner@forumverkehr-logistik.de



Presse

Michael Fraunhofer
Forum für Verkehr und Logistik e. V.

☎ 0171 9499722
✉ michael.fraunhofer@forumverkehrlogistik.de

Veranstaltungsort

So finden Sie zu uns

Estrel Hotel Berlin ☎ 030 6831 0
 Sonnenallee 225 ✉ hotel@estrel.com
 12057 Berlin 🌐 www.estrel.com
 📍 [Google Maps](#)

Anreise mit dem ÖPNV oder dem Auto

Der Anschluss an den öffentlichen Personennahverkehr ist optimal: 250 Meter sind es zum S-Bahnhof „Sonnenallee“. Die Buslinie M41, mit Haltestelle vor dem Hotel, ermöglicht tagsüber im 5-Minuten- und abends im 10-Minuten-Takt eine umsteigefreie Anbindung an das U-Bahnnetz, den Potsdamer Platz und den Hauptbahnhof. Mit der Auf- und Abfahrt „Grenzallee“ ist der nächste Anschluss an die Stadtautobahn 100 in unmittelbarer Nähe.



Jetzt anmelden

Hier können Sie sich zur mobility move 2025 anmelden

🔗 mobility-move.de/anmeldung

